

锯齿，上面无毛，深绿色，下面有毛，沿叶脉较密，淡绿色，叶脉突起；叶柄有柔毛和小皮刺。托叶长1.5—2.5厘米，大部贴生于叶柄，仅顶端离生，离生部分耳状，边缘有腺毛。顶生伞房花序，部分密集近伞形，直径6—15厘米；苞片膜质，狭披针形，很早脱落；花梗长1.5—2厘米，总花梗和花梗均密被柔毛和腺毛；萼筒卵球形、椭圆形或倒卵球形，外被柔毛和腺毛；萼片卵状披针形，先端渐尖，常有裂片，外面有长柔毛和腺毛，内面密被长柔毛；花瓣倒卵形，白色，有香味，长约1.5厘米，先端微凹，基部楔形；花柱结合成束，伸出，密被长柔毛，约与雄蕊等长。果实卵球形、椭圆形或倒卵球形，长1—1.5厘米，直径8—10毫米，深者红色，有光泽，果梗长约2厘米，近无毛，密被腺毛；萼片花后反折，以后脱落。花期5—7月，果期9—10月。

产湖北、陕西、甘肃、四川、云南、贵州等省。多生于山坡、沟边和灌丛中，海拔1000—1160米。模式标本采自湖北巴东。

69. 长尖叶蔷薇(经济植物手册) 粉棠果(云南中草药续集)

Rosa longicuspis Bertol. in Mem. Acad. Sci. Bologn. 11:101. t. 13. (Misc. Bot. 21: 15.) 1861; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2:367. 1878; Lévl. Cat. Pl. Yunnan 235. 1917; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 13:314. 1932, et 17: 339. 1936. ——*R. moschata* var. *yunnanensis* Crép. in Bull. Soc. Bot. Belg. 25(2):8. 1886; Franch. Pl. Delav. 218. 1890. ——*R. willmottiana* Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 9:299. 1912; Willmott, Gen. Ros. 1:73. 1911. ——*R. charbonneui* Lévl. l. c. 13:338. 1914. ——*R. lucens* Paul & Son, Rose Cat. 1915-16:15. 1915. ——*R. yunnanensis* (Crép) Bouleng. Bull. Jard. Bot. Bruxell. 9:235. 1933.

69a. 长尖叶蔷薇(原变种)

R. longicuspis Bertol. var. *longicuspis*

攀援灌木，高1.5—3米；枝弓曲，常有短粗钩状皮刺。小叶革质，7—9，近花序的小叶常为5，连叶柄长7—14厘米；小叶片卵形、椭圆形或卵状长圆形，稀倒卵状长圆形，长3—7(—11)厘米，宽1—3.5(—5)厘米，先端渐尖或长渐尖，基部近圆形或宽楔形，边缘有尖锐锯齿，两面无毛，上面有光泽，下面中脉突起；小叶柄和叶轴均无毛，有散生小钩状皮刺；托叶大部贴生于叶柄，离生部分披针形，无毛，常有腺毛。花多数，排成伞房状，花梗长1.5—3.5厘米，有稀疏柔毛和较密腺毛；花直径3—4(—5)厘米；萼筒卵球形至倒卵球形，外被稀疏柔毛；萼片披针形，先端长渐尖，全缘或有羽裂片，内外两面均被柔毛，外面并有腺毛；花瓣白色，宽倒卵形，先端凹凸不平，基部宽楔形，外面有平铺绢毛；花柱结合成柱，有毛，比雄蕊稍长。果实倒卵球形。直径1—1.2厘米，暗红色，萼片反折，成熟时萼片脱落，花柱宿存。花期5—7月，果期7—11月。

产云南、四川、贵州。生丛林中，海拔600—2100米。印度北部有分布。

本种为高大藤本，广泛分布在我国西南各省山区，叶片大小变异相差很大，有些地区常绿不凋；花序从4—5朵多至10余朵，但枝叶均光滑无毛，叶片光亮革质，有长尖头，花